Struktur Modul Hybrid

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No. | Modul | Media dan sumber |
|  | Modul 1 : Struktur Atom dan Sistem Periodik Unsur  KB 1 : Perkembangan Teori Atom   1. Pendahuluan 2. Deskripsi SIngkat 3. Relevansi 4. Petunjuk Belajar 5. Inti 6. Kompetensi Dasar 7. Indikator pencapaian kompetensi 8. Uraian Materi 9. Contoh dan Non Contoh / Ilustrasi 10. Tugas Terstruktur/Latihan 11. Penutup 12. Rangkuman 13. Tes Formatif 14. Daftar Pustaka   Julaika: sifat koligatif  Jackson : asam basa  Maria: Stoikiometri  Kartyka: hidrolisis  Ratna: SPU:  Frenika : Ksp  April : Penyangga  Andini : Kesetimbangan  Annisa : redoks |  |